Index of Claims

Application/Control No

10/687,196

Paul A. Baker

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KACZYNSKI, TOMASZ

Art Unit

2188

Examiner

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

	nine	Date									
	aim	\vdash		г	1	uat T	-	_	1	1	1
Final	Original	3/17/06									
	1	√	1	 			T	†	\vdash	T	1
	2	0					T		T	T	1
	3	0				Г				1	
	4	√									
	5	√					L				
	1 2 3 4 5 6	0									
		0 0 1 1 0 1 0		L	<u> </u>		L		<u> </u>		
	8	1		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	8 9 10	0			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	┖	
	10	0			L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			l
L	11	0			_		<u> </u>	├	<u> </u>	L	
	12	=			_	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	_	
\vdash	13	=		├	-	_		├	├	┢	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	=		\vdash	├		\vdash	⊢	H	├	1
	16	=		\vdash	┢	-	┢	┢		1	
	17	=	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-	╢		ł
	18	=		\vdash	-	-	┢		-	┢	
Н	19	=		\vdash	_	-	 				
	20	=				\vdash					
	21								!		
	22	< <					Г				
	23	=									
	24	=									
	25	=									
	26	=			<u> </u>		<u> </u>				
	27	=			_		_	L_	_	<u> </u>	
	28	=			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	ļ.	
	29	=			\vdash	<u> </u>		_	L	_	
	30 31	> 0			Ļ	<u> </u>	├_	-	<u> </u>	_	
	31	0						├	-	-	
	32 33	=		-	<u> </u>		\vdash	-	-	<u> </u>	
\vdash	34	=		_			-		\vdash	⊢	
1	35	=					┢	-	 	H	
	35 36	=			\vdash		┢			\vdash	
	37	=			Ι-				\vdash		
	38								\vdash		
	38 39										
	40									Г	
	41										
]	42						L				
<u> </u>	43 44	Ш					L.	L_			
	44						<u> </u>	L			
	45		_				L	Ш	L.	Щ	
	46 47		_		Ш			ļ	_	<u> </u>	
	4/	\dashv		_	Н		<u> </u>	\vdash	ļ.	\vdash	
-	48 49	\dashv	_		\vdash		_	-	\vdash		
	50 50	-	-		\dashv	_	_	Н	_	\vdash	
	อบ			-			L.,	Ш		ليسا	

		, -				_					::ר
<u>c</u>	laim	┞	_	_		Dat	<u>e</u>		,	,	4
۱_	<u></u>		İ			ŀ				1	
Final	l ·g]	1				1		
ıΞ	Original				l					1	
		_	_	╙	L	ļ	┖	ļ	L.	丄	_
	51	╙	_	<u> </u>	L_	ļ	ļ	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	
	52	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	_		_
	52 53 54 55	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	L	_	L	ļ	
	54	_	L	L	L	_	<u> </u>	_		<u> </u>	J::
	55		<u> </u>		_	╙	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	56	_	╙		_	$oxed{oxed}$	┕	<u> </u>	L	<u> </u>	Į:
	57	L	L.	_	<u> </u>		L	L		L	1
	58				L		┖	<u> </u>	L	上	ļ
	59		<u> </u>	L	L	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		<u> </u>		
	60	┖			L	<u> </u>	_				
	61	L	<u>L</u>		L					<u> </u>	
	62 63	<u> </u>			_		_	L			
	63	<u> </u>	L					L			
	64 65			<u> </u>				L	L	<u>l</u>	
	65			_	_]::
	66]::
	67]::
	67 68								Ι.]::
	69]::
	70										1
	70 71	Γ									1
	72		П								1
	72 73 74		Г								
-	74								T	T	1::
	75				Г						
	76				Г		Γ		П		1
	76 77				Г		Γ				1::
	78 79										1::
	79							П			1::
	80									Т	1
	81 82										
	82										1
	83									Г	1::
	84									Г	
	85							\Box		Г	
	86				Г				Г		
	86 87						_				
	88				Г				_		
	89							Г			
	88 89 90				<u> </u>		_	\vdash			
	91				T	Т		_	┢	\vdash	
	92		\vdash		 			<u> </u>			
	92 93 94			\vdash	\vdash			_	 	-	l
	94	Н		_	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	95	\vdash	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	 	
	96		_	_	\vdash			\vdash	 	\vdash	
	96 97 98	\vdash	\vdash			-	H		\vdash		
	98	_	-	-	\vdash	-			\vdash	-	
	99	-	Н		-	\vdash	-	-	Ι	\vdash	
	100	Н	ш		\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	⊢	1

100

Final	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115									
	102 103 104 105 106 107 108 109 110									
	102 103 104 105 106 107 108 109 110									
	104 105 106 107 108 109 110									
	104 105 106 107 108 109 110						_			
	106 107 108 109 110 111								I —	
	106 107 108 109 110 111								L	
	110 111									
	110 111									
	110 111				L_		L	<u>L</u>		Ш
	110 111				<u> </u>			L		<u></u> ,
	111				L_	_	<u> </u>	_		Щ
:1	112						ļ	_	_	Ш
							<u> </u>		L	
	113	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
-	114			$\vdash \vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqsubseteq \downarrow$
-	115	_		\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	_	H	$\vdash \vdash$
	110		-	$\vdash\vdash$	<u> </u>	-	\vdash	├	\vdash	\vdash
	117		-					-	_	Н
 	118 119		_	_	_	-		-		Н
	120			Н	-	\vdash				
	121	_	_					-		\dashv
	122									\dashv
	123		_			_			-	\dashv
	124	_								\dashv
	125						_		-	
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131								_	
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									\Box
	132 133 134 135						_			
\vdash	133		_	_						
	134			_				Ш		\Box
-	135	_		-				Н		
\vdash	130		\dashv	-	-	-		Н	_	-
\vdash	137		-			\vdash				-
$\vdash \vdash \vdash$	136 137 138 139		\dashv	\dashv				Н	-	\dashv
	140	\dashv	\neg	\dashv	-			Н		\dashv
\vdash	141	-	_	\dashv				Н	\dashv	\exists
\vdash	142			-	-			Н	\dashv	ᅥ
\Box	143	\neg	\dashv	一				Н		
\Box	144			一				\dashv	\neg	\dashv
	145	一		一		\neg				\neg
	146									\neg
	147									
	148									
	149	\Box								\Box
	150								\Box	